Index of Claims

Application No.

10/085,889

Examiner

José R Díaz

Applicant(s)

RENDON ET AL.

Art Unit

2815

Rejected **Allowed**

(Through numeral)
Cancelled

÷

Restricted

Non-Elected Ν Interference

Appeal Α 0 Objected

	1						'			
Cla	Date									
Final		1.3/50/03	6/14/03	8/21/03						
	0	3/9	1	18/6	///					
	Ų.	7	<u> </u>	1	V					_
	2	4	Ц.	Щ	\bot		<u> </u>			_
	3	4	Ц.	Ш	4					_
	4	4	Н	Ш	\perp					_
	5	4	H	4	\bot					_
	6	Щ	Ш	Ш	\perp					
		4	╙	Ш	4			\vdash		
<u> </u>	8	4	-		+		L	L	_	
<u> </u>	40	Н-	╁		$oldsymbol{+}$					
<u> </u>	10		H	Н	Н	-	_	 		-
	17	H	Н	H	\mathbb{H}	<u> </u>	\vdash			\dashv
	13	${f H}$	$oldsymbol{+}$	H	H			\vdash		\vdash
	14	H	H	H	╫	<u> </u>	-	\vdash	\vdash	\dashv
	15	${f H}$	╁┼	╁	+		\vdash	\vdash	\vdash	\dashv
	(A)	-	H	H	H				 	\dashv
	Ÿ	+		H	H				_	\dashv
	18		$\dag \dag$	\sqcap	H					\Box
	19		П	П	П	$\overline{}$				
	2 Q	Т	П		П					
	(2)	÷	V	V						
	22				V					
	23									
	24		ļ	ļ		_		_	<u> </u>	
	25		_			<u> </u>			_	
-	26	-	⊢		<u> </u>			-	<u> </u>	
<u> </u>	27	\vdash	⊢			<u> </u>	H	-		
├	20		⊢				⊢			
<u> </u>	30	H	-			\vdash	-		-	
 	31					-				
—	22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33	\vdash				\vdash	 	 	 	\Box
	33	<u> </u>		\vdash		\vdash	 	_		
	34							Γ		
	35									
	36							匚		
	37					L	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш
ļ	38	<u> </u>			<u> </u>	<u> </u>	_	_		Ш
<u> </u>	39		_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
-	40	\vdash		_	<u> </u>		-	├—	├	\vdash
<u> </u>	41 42	\vdash		-		_	-	├	<u> </u>	\vdash
\vdash	43	 	-	1-	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	Н
- -	44	\vdash	\vdash		 	-	 	 	\vdash	H
	45	 	 	1	-					Н
	46						T			М
	47		Γ				Γ			
	48									
	49									
	50						l			

E E	Claim		Date										
51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99													
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		51									_		
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		52					_						
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		53				_	\vdash			-			
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		55					\vdash			\vdash			
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		56				_				H			
58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		57	\vdash	_							Н		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		58									_		
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		59											
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		60											
63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		61		_						L	Ц		
66 67 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		62		<u></u>		_	L		_	<u> </u>	Н		
66 67 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		64	_	\vdash	H	_	_		_		$\vdash\vdash$		
66 67 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 75 76 76 77 78 80 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99		65		H			-	-			H		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		66	-	-		-					H		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		67		_						F	Н		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		68									П		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		69											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		70											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		71	_			_		L_			Щ		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		72			ļ		<u> </u>			ļ	Щ		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		73	_	<u> </u>	ļ	_	<u> </u>		_	<u> </u>			
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		75	 		┝	⊢	\vdash	-	<u> </u>		Н		
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		76	_			\vdash	┢╌		\vdash				
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		77											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		78				_							
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		79											
82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97		80					_			<u> </u>			
83 84 85 86 87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98		81				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш		
84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		82		\vdash		<u> </u>	⊢	<u> </u>			\sqcup		
85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		83		├—		<u> </u>		H		├	\vdash		
86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		85	├	-		-		-			H		
87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98		86	\vdash	-		-	H	\vdash			H		
88 89 90 90 91 91 92 93 94 95 96 97 98 99 99		87	_	_	<u> </u>			\vdash		<u> </u>	\sqcap		
89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99		88											
91 92 93 94 95 96 97 98 99		89											
92 93 94 95 96 97 98 99		90											
93 94 95 96 97 98 99			<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	_	_		-	\vdash		
94 95 96 97 98 99 99 99 9			_	_	_	_	\vdash	 	-	├	\vdash		
95 96 97 98 99	-		-	├-	 -	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	${oldsymbol{arphi}}$		
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99	-		-	\vdash		\vdash	\vdash	-	-	\vdash	\vdash		
97 98 99					<u> </u>	 	 				Н		
98 99					Т		T		Т		П		
99		98											
[100]		99											
		100	l	<u> </u>	L	}	L			<u> </u>	Ш		

Cla	Date									
	_									
क	Original									
Final	igi									
۱ ـ ۱	ō									
<u> </u>		Щ		_	_					
	101 102	Ш								
	102	Щ								Ш
	103									
	104									
	105									
	106									
	107									
-	108									
	109							_		
	109 110								_	Н
\vdash	111		-					-		Н
<u> </u>	111	-	-	\vdash	\vdash	\vdash	H	-		\vdash
-	112		\vdash	\vdash	<u> </u>	\vdash	\vdash	Ь—		Н
<u> </u>	111 112 113 114 115	\vdash		_		<u> </u>	<u> </u>	-	_	Н
	114	<u> </u>			<u> </u>	\vdash	\vdash	_	<u> </u>	Н
	115	\vdash	Ь.,	<u> </u>			\vdash	_	 	Ш
	1116					<u>_</u>		L	_	Ш
	117 118 119					<u> </u>	<u> </u>			Ш
	118									Ш
L	119					_				Ш
	120 121									Ш
	121									
	122									П
	123									
	124							Г		П
	122 123 124 125 126 127							Г		
	126									П
	127									П
	128 129 130					_				П
	129		_					\vdash	\vdash	
\vdash	130	-	-	\vdash						Н
\vdash	131	-	-	\vdash						H
-	131 132	 	-	-	-	-		⊢		Н
-	132	┢	-	├	-	-		<u> </u>		╂╾╌┤
-	133 134	-	_	⊢					_	Н
	134	-	-	\vdash	\vdash	├			\vdash	Н
	135	├	-	\vdash		\vdash	<u> — </u>		<u> </u>	\vdash
	136	<u> </u>	_	_	<u> </u>	 	<u> </u>	<u> </u>	\vdash	H
<u></u>	136 137 138	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	 _ 		<u> </u>	\vdash	\vdash
<u> </u>	138	├	<u> </u>	 		-		_	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	139	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>
<u> </u>	140	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	 	ļ	;
	141	L	L.		<u> </u>		L	L	L	L.,
	142	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	
<u></u>	143	<u></u>		<u> </u>	_		_	_	L	
	144		<u> </u>			<u> </u>	L.	<u>L.</u>	_	\sqcup
	145		$oxed{oxed}$	L	<u></u>	_				
	146							L		
	147							L		
	148		L		L					
	149									
	150						ĺ			
ш.				1	٠	-				